

令和4年2月8日

消費生活用製品の重大製品事故に係る公表について

消費生活用製品安全法第 35 条第 1 項の規定に基づき報告のあった重大製品事故について、以下のとおり公表します。

1. ガス機器・石油機器に関する事故 1件 (うち屋外式(RF式)ガス瞬間湯沸器(都市ガス用)1件)

2. ガス機器・石油機器以外の製品に関する事故であって、 製品起因が疑われる事故 8件 (うち照明器具2件、バッテリー(リチウムポリマー、玩具用)1件、 パワーコンディショナ(太陽光発電システム用)2件、エアコン1件、

リチウム電池内蔵充電器1件、ターミナルアダプター1件)

3. ガス機器・石油機器以外の製品に関する事故であって、製品起因か否かが特定できていない事故 7件(うち手すり(床置き式)1件、電気温風機(セラミックファンヒーター)1件、ノートパソコン1件、電気ストーブ(オイルヒーター)1件、電気洗濯機1件、水槽用ウォータークーラー1件、受信モニター(ワイヤレスカメラ用)1件)

- 4. 製品起因による事故ではないと考えられ、今後、消費者庁製品事故情報検討会及 び消費経済審議会製品安全部会製品事故判定第三者委員会合同会議において、審 議を予定している案件 該当案件なし
 - 1. ~ 4. の詳細は別紙のとおりです。

5. 留意事項

これらは消費生活用製品安全法第 35 条第 1 項の規定に基づく報告内容の概要であり、現時点において、調査等により事実関係が確認されたものではなく、事故原因等に関し、消費者庁として評価を行ったものではありません(管理番号: A201900800、A201900892、A201900901、A201901057、A201901205、A202000047、A202000075、A202000140 を除く。)。

本公表内容については、速報段階のものであり、今後の追加情報、事故調査の進展等により、変更又は削除される可能性があります。

【本発表資料の問合せ先】

消費者庁消費者安全課(製品事故情報担当)

担 当:加藤、鈴木、笹島 電 話:03(3507)9204(直通)

FAX: 03(3507)9290

■消費生活用製品の重大製品事故一覧

1. ガス機器・石油機器に関する事故(製品起因か否かが特定できていない事故を含む。)

管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	機種•型式	事業者名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
A202100849	令和4年1月22日	令和4年2月4日	屋外式(RF式)ガス瞬間湯沸器(都市ガス用)	GQ-101W	株式会社ノーリツ	11733	当該製品を使用中、当該製品及び周辺を焼 損する火災が発生した。当該製品に起因する のか、他の要因かも含め、現在、原因を調査 中。		製造から25年以上 経過した製品

2. ガス機器・石油機器以外の製品に関する事故であって、製品起因が疑われる事故

管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	機種•型式	事業者名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
A201900800	令和1年11月1日	令和元年11月13日	照明器具	MR-4207-A	日本電気シルバニア 株式会社(現 株式会 社ホタルクスが事業 承継)	火災	当該製品を焼損する火災が発生した。 調査の結果、当該製品は、長期使用(39年) により、安定器内部の充填材及び配線被覆の 絶縁性能が低下したため、配線と金属ケース 間で短絡が生じて異常発熱し、焼損に至った ものと推定される。		令和元年11月15日 にガス機器・石油機 器以外の製品に関 する事故であって、 製品起因か否かが 特定できていない事 故として公表してい たもの
A201900892	令和元年11月15日	令和元年12月5日	バッテリー(リチウ ムポリマー、玩具 用)	RiPOminiS	株式会社吉川工務店 (輸入事業者)	火災	当該製品を充電器に接続して充電中、当該製品を焼損する火災が発生した。 調査の結果、当該製品は、対応していないニッケル水素バッテリー用充電器とセットで販売されていたため、充電時に過充電状態となり、内蔵のリチウムポリマー電池セルが異常発熱し、出火に至ったものと推定される。	新潟県	令和元年12月10日 にガス機器・石油機 器以外の製品に関 する事故であって、 製品起因か否かが 特定できていない事 故として公表してい たもの
A201900901	令和元年10月27日	令和元年12月6日	照明器具	QF-2424	日本電気ホームエレクトロニクス株式会社(現 株式会社ホタルクスが事業承継)	火災	当該製品を焼損する火災が発生した。 調査の結果、当該製品は、長期使用(28年) により、プルスイッチの回転子と回転板の間で 接触不良が生じて異常発熱し、周囲の樹脂を 焼損したものと推定される。		令和元年12月10日 にガス機器・石油機 器以外の製品に関 する事故であって、 製品起因か否かが 特定できていない事 故として公表してい たもの
A201901057	令和元年10月13日	令和2年1月22日	パワーコンディショナ(太陽光発電システム用)	LSP-S004L(JP)	LS産電Japan株式 会社(現 LSエレクト リックジャパン株式会 社) (輸入事業者)	火災	当該製品内部を焼損する火災が発生した。 調査の結果、当該製品は、電源基板にある DCフィルター用コイルのはんだ付け部が接触 不良により異常発熱し、焼損に至ったものと 考えられるが、はんだ付け部の焼損は著しく、 接触不良が生じた原因の特定には至らなかっ た。	茨城県	令和2年1月24日に ガス機器・石油機器 以外の製品に関す る事故であって、製 品起因か否かが特 定できていない事故 として公表していた もの
A201901205	令和元年11月27日	令和2年3月5日	エアコン	RCID-AP80K	日立ジョンソンコント ロールズ空調株式会 社	火災	当該製品を使用中、当該製品及び周辺を焼 損する火災が発生した。 調査の結果、当該製品は、金属製電気箱内 にあるファン回転制御基板上のフィルムコン デンサーの絶縁性能が低下して異常発熱し、 焼損した可能性が考えられるが、焼損が著し く、確認できない部品があることから、事故原 因の特定には至らなかった。	栃木県	令和2年3月10日に ガス機器・石油機器 以外の製品に関す る事故であって、製 品起因か否かが特 定できていない事故 として公表していた もの

2. ガス機器・石油機器以外の製品に関する事故であって、製品起因が疑われる事故(続き)

管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	機種∙型式	事業者名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
A202000047	令和2年2月20日	令和2年4月15日	リチウム電池内蔵充電器	RP-PB048	株式会社ニアバイダイレクトジャパン(現株式会社SUNVALL EY JAPAN) (輸入事業者)	火災	店舗で当該製品を充電中、当該製品を焼損する火災が発生した。 調査の結果、当該製品は、内蔵のリチウムイオン電池セルから出火したものと推定されるが、電池セルの焼損が著しく、事故原因の特定には至らなかった。	滋智目	令和2年4月17日に ガス機器・石油機器 以外の製品に関す る事故であって、製 品起因か否かが特 定できていない事故 として公表していた もの
A202000075	令和2年1月21日	令和2年4月24日	パワーコンディショ ナ(太陽光発電シ ステム用)	LSP-S004L(JP)	LS産電株式会社(現 LSエレクトリックジャ パン株式会社) (輸入事業者)	火災	当該製品内部を焼損し、周辺を汚損する火災が発生した。 調査の結果、当該製品は、電源基板の入力 電圧安定化回路用電解コンデンサーの端子 部周辺で絶縁性能が低下して短絡し、異常発 熱して焼損に至った可能性が考えられるが、 当該部位の焼損は著しく、絶縁性能が低下し た原因の特定には至らなかった。	埼玉県	令和2年4月28日に ガス機器・石油機器 以外の製品に関す る事故であって、製 品起因か否かが特 定できていない事故 として公表していた もの
A202000140	令和2年5月16日	令和2年6月2日	ターミナルアダプ ター	MN128mini-J	株式会社エヌ・ティ・ ティエムイー	火災	当該製品のACアダプターを溶損する火災が発生した。 調査の結果、当該製品は、ACアダプターの制御基板が栓刃接続部付近で異常発熱して焼損し、出火に至ったものと推定されるが、焼損が著しく、異常発熱した原因の特定には至らなかった。	丘庙但	令和2年6月5日にガス機器・石油機器以外の製品に関する 事故であって、製品 起因か否かが特定 できていない事故と して公表していたも の

3. ガス機器・石油機器以外の製品に関する事故であって、製品起因か否かが特定できていない事故

管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
A202100844	令和4年1月19日	令和4年2月3日	手すり(床置き式)	重傷1名	当該製品を伝って階段を上がっていたところ、当該製品の手すり接続部が破断し、転倒、負傷した。当該製品に起因するのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	東京都	
A202100845	令和4年1月9日	令和4年2月3日	電気温風機(セラミックファンヒーター)	火災	車両内で当該製品を使用中、当該製品及び周辺を焼損する火災 が発生した。当該製品に起因するのか、他の要因かも含め、現 在、原因を調査中。	長野県	
A202100846	令和4年1月17日	令和4年2月3日	ノートパソコン	火災	事務所で当該製品から発煙する火災が発生した。当該製品に起 因するのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	東京都	
A202100847	令和3年12月16日	令和4年2月4日	電気ストーブ(オイ ルヒーター)	火災	当該製品を使用中、異臭がしたため確認すると、当該製品を焼 損する火災が発生していた。当該製品に起因するのか、他の要 因かも含め、現在、原因を調査中。	千葉県	令和4年1月7日に 消費者安全法の重 大事故等として公 表済 事業者が重大製品 事故として認識した のは令和4年1月28 日
A202100848	令和4年1月24日	令和4年2月4日	電気洗濯機	火災	当該製品を使用中、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。当該製品に起因するのか、他の要因かも含め、現在、原因を 調査中。	兵庫県	
A202100850	令和3年9月12日	令和4年2月4日	水槽用ウォーター クーラー	火災	飲食店で当該製品の電源プラグ及び周辺を焼損する火災が発生した。当該製品に起因するのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	埼玉県	令和3年10月5日に 公表した水槽用 サーモスタットに関する事故 (A202100494)と同 ー 事業なして認識したのは令和2年9月27日 報告書の提出期に を超過事業者に対し で厳重注意
A202100851	令和4年1月28日	令和4年2月4日	受信モニター(ワイ ヤレスカメラ用)	火災	当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。当該製品に起因 するのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	北海道	

^{4.} 製品起因による事故ではないと考えられ、今後、消費者庁製品事故情報検討会及び消費経済審議会製品安全部会製品事故判定第三者委員会合同会議において審議を予定している案件 該当案件なし

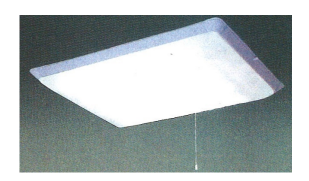
照明器具(管理番号: A201900800)



バッテリー (リチウムポリマー、玩具用) (管理番号: A201900892)



照明器具(管理番号: A201900901)



パワーコンディショナ (太陽光発電システム用) (管理番号: A201901057、A202000075)



エアコン (管理番号: A201901205)



リチウム電池内蔵充電器 (管理番号:A202000047)

